DLP 16-5-91129284

# Vertissements ® agricoles



# Grandes cultures

Le 22 Janvier 1991

Variente

Le personnel du S.R.P.V. est heureux de vous offrir ses meilleurs vœux pour la nouvelle année.

#### COLZA

Traitement de rattrapage contre les larves de charançon du bourgeon terminal: urgent si nécessaire. CEREALES

Pucerons à surveiller.

#### COLZA

# LARVES D'ALTISE ET DU CHARANÇON DU BOURGEON TERMINAL

#### Situation

Des prospections ont été réalisées depuis début Janvier. Il en ressort que la situation sanitaire est bonne dans l'ensemble.

- → Altise: Infestations très faibles, voire nulles.
- → Charançon du bourgeon terminal :

Parcelles protégées selon nos indications : (intervention contre les adultes dans la période du 24/10 au 01/11) = infestation nulle.

Parcelles non protégées à l'automne dans tous les secteurs à risques : infestation relativement faible de l'ordre de 10 à 30 % de plantes touchées. Dans ces parcelles, les larves sont encore à l'extérieur du bourgeon terminal mais une migration est en cours pour les larves les plus âgées. + 2,051

#### Préconisation

Visiter rapidement vos parcelles pour tous ceux qui ne sont pas intervenus à l'automne contre le charançon du bourgeon terminal.

\* Effectuer un comptage pour situer le risque :.

- Prélever 25 plantes au hasard.
- Fendre les pétioles des feuilles basses et le "coeur" de la plante.
- Distinguer les larves des 2 insectes.
- Noter le % de plantes infestées.

47 245

1991: Nº 1-15

N° de série : 752 SERVICE REGIONAL DE LA

PROTECTION DES VEGETAUX RN 89 Marmilhat

63 370 LEMPDES

- Publication périodique
- Directeur-Gérant : B . MORIN
- CPPAP N° 525 AD Abonnement Annuel : 200 F
- Chèques : Régie de recettes D.R.A.F.
- \_ Imprimerie D.R.A.F.

#### ALTISE

Tête et extrémités noires Trois paires de pattes 2 à 7 mm de long



#### CHARANCON DU BOURGEON TERMINAL

Corps trapu Pas de pattes Tête noire



Une intervention de "rattrapage" se justifie rapidement, uniquement si le seuil est

dépassé :

20 % de plantes touchées pour le charançon 70 % de plantes touchées pour l'Altise.

Utiliser un oléoparathion

Parathion méthyl: 400 g m;a./ha. Parathion éthyl: 350 g m.a./ha.

IMPORTANT: Ne plus employer de spécialités contenant du Lindane comme PARALINDEX (Parathion + Lindane) - retrait d'homologation.

Ne pas mélanger un oléoparathion avec un herbicide (respecter un délai de 3 semaines entre 2 applications).

Intervenir lors d'une journée ensoleillée, par température supérieure à 5° C.

#### CEREALES

## PUCERONS ET J.N.O.

#### Situation

Actuellement, les infestations de pucerons sont nulles.

#### O Préconisation

Maintenir une surveillance dès qu'une période ensoleillée et douce survient.

## CICADELLES

#### Situation

Les captures sont nulles depuis le 20/11.

Il a été confirmé par l'I.N.R.A. que l'agent pathogène transmis par les cicadelles du genre *Psammotettix* serait un virus : Wheat Dwarf Virus. Ce virus responsable de la maladie appelée rabougrissement jaune ou nanisme du blé a été détecté pour la première fois en Tchécoslovaquie en 1960 puis en Russie et dans les pays scandinaves.

